



N 21/2179
29/03/2023

2179-21-2-202303291436



შპს „მარკ გრუპს“

მის: თბილისი, მოსკოვის გამზ. N 19, ბ. 25

ელ. ფოსტა: markgrup@inbox.ru

სსიპ გარემოს ეროვნულმა სააგენტომ განიხილა თქვენ მიერ გარემოსდაცვითი გადაწყვეტილების მიღების მიზნით, წარმოდგენილი N1641 განცხადება, რომელიც ეხება კასპის მუნიციპალიტეტში, სოფ. იგოეთში ცემენტის საწარმოს ექსპლუატაციის პროექტის გარემოზე ზემოქმედების შეფასების ანგარიშს და გაცნობებთ შემდეგს:

- გზმ-ის ანგარიშის მე-2 თავში წარმოდგენილი კანონმდებლობა და ნორმატიული აქტები საჭიროებს შესაბამის კორექტირებას/განახლებას და მოქმედ კანონმდებლობასთან შესაბამისობაში მოყვანას;
- წარმოდგენილი დოკუმენტაციის მიხედვით საწარმოში დამონტაჟებულია 4 ერთეული ცემენტის სილოსი, როგორც პროექტშია აღწერილი, მათი შევსება განხორციელდება დახურული მტვერდამლექი ბუნკერიდან ხრახნული კონვეიერით. ტექნოლოგიური პარამეტრებიდან გამომდინარე ცემენტის სილოსი წარმოადგენს დახურული ტიპის რეზერვუარს, რომლის ცემენტის შევსების პროპორციულად რეზერვუარში არსებული ატმოსფერული ჰაერი გამოიდევენება ღია გარემოში, ვინაიდან ცემენტი წარმოადგენს წვრილდისპერსიულ ნაერთს, მისი ადვილად ამტვერების თვისებებიდან გამომდინარე აირის ნაკადის გამოდევნის შესაბამისად არსებობს ატმოსფერულ ჰაერში მტვრის გამოყოფის ალბათობა. აღნიშნული გარემოებიდან გამომდინარე საჭიროა დაზუსტდეს მოცემული საკითხი და შესაბამისად დასაბუთდეს სილოსების როგორც მავნე ნივთიერებათა გაფრქვევის სტაციონარული წყაროების არსებობა ან/და არ არსებობა;
- გზმ-ის ანგარიშში მოცემულია საწარმოს განთავსების ალტერნატიული ვარიანტები თუმცა შერჩეული ალტერნატიული ვარიანტის უპირატესობა არ არის დასაბუთებული გარემოსდაცვითი თვალსაზრისით;
- გზმ-ის ანგარიშში არ არის მოცემული ნედლეულის/პროდუქციის ტრანსპორტირების გეგმა-გრაფიკთან დაკავშირებით მუნიციპალიტეტთან კომუნიკაციის ამსახველი ინფორმაცია/დოკუმენტაცია;
- გზმ-ის ანგარიშში აღნიშნულია, რომ სანიაღვრე წყლების წარმოშობას ადგილი არ ექნება, ასევე აღნიშნულია, რომ ექსპლუატაციის არც ერთ ეტაპზე არ მოხდება

წვიმის წყლის დაბინძურება არაორგანული ან ცემენტის მტვრით, თუმცა გზშ-ის ანგარიშის თანახმად, შემოტანილი ღორღის ნაწილი დასაწყობდება საწარმოს ღია ტერიტორიაზე, აღმოსავლეთის მხარეს არსებული ღობის მიმდებარედ, შესაბამისად სანიაღვრე წყლების მართვის საკითხი საჭიროებს დაზუსტებას.

ზემოაღნიშნულიდან გამომდინარე, სააგენტო გარემოსდაცვითი გადაწყვეტილების გაცემის მიზნით ადმინისტრაციულ წარმოებას დაიწყებს ზემოაღნიშნული შენიშვნების გათვალისწინებით გადამუშავებული, სრულყოფილი დოკუმენტაციის სააგენტოში წარმოდგენის შემდეგ.

თამარ ფიცხელაური

თ. ფიცხელაური

სააგენტოს უფროსი

სსიპ გარემოს ეროვნული სააგენტო

